

 Application/Control No.
 Applicant(s)/Patent under Reexamination

 10/629,764
 AOTO, AKIRA

 Examiner
 Art Unit

 Mark Ruthkosky
 1795

					IC	CIIE C	LACCII	IC A TIC	- NI							
		_			15	SUE C	LASSIF									
			ORI	IGINAL	10000	CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	42	9		34	429	22										
IN	ITER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION												
н	0	1	М	8/02												
н	0	1	М	8/04												
				1												
				1												
				1												
		(As	sista	int Examiner) (Date	e)		Mark Ru	uthkosky	Total Claims Allowed: 9							
		***				Pri	mary Pate 9/19/	ent Exami	O. Print C	O.G. Print Fig.						

							(Primary Examiner)				(Date)			'			U		
Claims renumbered in the same orde								er as presented by applicant				□ CPA			Пт.р.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	i		31	İ		61	i		91	ĺ		121			151			181
	2	1		32	1		62	i		92	i		122			152			182
	3	1		33	1		63	ĺ		93	i		123			153			183
2	4	ĺ		34	1		64	ĺ		94	ĺ		124			154			184
3	5	1		35	1		65	1		95	ĺ		125			155			185
	6	1		36	1		66	1		96	ĺ		126			156			186
	7	1		37			67	1		97	ĺ		127			157			187
	8	1		38	1		68	1		98	1		128			158			188
4	9	]		39			69	]		99	ĺ		129			159			189
5	10	]		40			70	]		100	]		130			160			190
	11	1		41	1		71	1		101	1		131			161			191
6	12	]		42			72	]		102			132			162			192
7	13	]		43			73	]		103			133			163			193
8	14	J		44			74	J		104	l		134			164			194
9	15	]		45			75	]		105			135			165			195
	16	]		46			76	]		106			136			166			196
	_17	J		47			77	J		107	l		137			167			197
	18	ļ		48			78	ļ		108			138			168			198
	_19	J		49			79	J		109	J		139		L	169			199
	20	Į		50			80	Į		110	Į		140			170			200
	21	J		51			81	J		111	ļ		141			171			201
	22	J		52			82	J		112	J		142			172			202
	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173			203
	24	ļ		54			84	Į		114	Į		144			174			204
	25	Į		55			85	Į		115	Į		145			175			205
	26	Į		56			86	Į		116			146			176			206
	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177			207
	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208
	29	Į		59			89	Į		119			149			179			209
	30			60			90	l		120			150			180			210